			-	٠. د		- T	. •	nestricted 0:														:.	Objected																	
			•	-	Clair	-+	 									Cla	lm	Ŀ.				Dat	θ				٦.	C	lalm	Date								- 14		
			·	1.	_13	Origina						l.		-	ŀ				18						·	Π.		7	1	ľ	_	┪∵	Ţ.	Т	Ŧ	7	T	,	÷	
. 1		,		1	<u>a</u>	ξĺ	-			\cdot		٠	:		١	:1		Final	Original	!			•	•	٠.	j {				١,	Origina				1.				.	
	88			-		7	;	-			-	-	_ _	_ _			•	Ľ.				•				.	-		1			<u>'</u> -	.		1	1		1.		١,
		i i		╁		1	∸┼	-	-	⊹⊢-	-		4	_		╛			51	٠.					٠,			-	1	F	101		 	╬	+	╁	╬	+-	+-	+
				-	+	#		-		-	-	4		ᆚ	_[_	╛			52								_	1	1	\vdash	100		╁╌	╁╾	+-	╬	╬	+	4	4
					-	1	+	4	_	_	\bot							·:	53						_		+	†-	1	+	100		+-	 	┼	╁	╬	┿	1	\downarrow
- 1888				-		#				4	-1	_‡	1	1.		\Box	٠.		54			:			_	-	+	+-	1	-	10		┼-	╂	 	+	4	ᅶ	1.	Ŀ
	***		•	-			+	4	-	-4		4			ل	Ŀ		·	55			٠					†:	+	1	-	100		┝	╀╌	╁╌	+-	+	+-	4	丰
	٤,٠			-	╼-	9	-	4		4	4	_ _	1		\perp	╛			56			_		7		-	+	+-	1	-	106	_	╁┷	╀	┰	┼-	4-	┶	╀-	丰
***	**			-		44-	-	4	-	4	4	_	\bot			╛			57					\neg		-	+	+	1.	-	107		╁	┾╌	+-	╁÷	+-	4	╀-	\downarrow
				\vdash	→ :-	1		4	_	4	4	\perp	1	1.					58								+	+	1.	H	108	1	-	╀╌	╬	┼-	4-	┼-	╀-	1
1	ŝ		:	.		9	- -	4			4	<u>. l</u> .		\perp			. [59						Ť		1	_	1	-	109	-	 -	+-	╬	╄	+-	+	4	\downarrow
	} ?			-	11	ш.	-	4	-		4	_		Ŀ	\perp]։			60	. "				7			+	 -	Ι.	\vdash	110	+	├	╁╌	┼	╀	┵	┼	╀	Ļ
333	Ž.	∹.	. • •	-		ш.	4	4	4	4.	_	1		\perp			. [61						\neg	\neg	+	╁╴	} `	-	111		├-	 	╁-	┼	╀-	1	↓_	L
				H	12		-	4	4	1	4	1	Ŀ		\int				62	\neg		\neg		寸	一		+	+-	1	1	112		 -	 -	+-	┿	4-	4.	1	1
	10/			-	1	_	+	4		4	1			1	\int		ſ		63	.	- 1	_	\Box	7	\dashv	1.	+	+	·	-	113		<u> </u>	+	+-	+-	4-	+-	1	1
	33			1	14			4		<u> </u>	1	1	:[:[$\int \cdot$		Ī		64	\cdot	7		_	\dashv	7	+	+-	1-	1	-	114		-	-	+-	+-	+-	4	<u> </u>	1
***		٠٠.٠		-	1		_	1		_ _	1	\perp	. [$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\mathbf{I}] .	1		65	7		.	-	+	-	-	+	†-	1	-	115	_	 -	-	 -	┼	1	1_	1	1
	6.1	٠.	•	1	Ü	4		4	4			_ <u> </u> _	\prod	\int	\int]·.	. [56	.	_			十	7	-	+	╁┯		-	116		-	-	+-	 -	┼		1_	L
				-	17		+	1	1.	1	4	1		Γ	\int]	. 1		57	\exists	7	+			+	+	+	+	٠.	1	117	1	-		╁	┤—	╁	1	4	1
300	8		•	-	18	_	4	1	_	L.	1	1	Ţ	Ŀ					58	7	\top	-	_	十	7		+-	╁	ļ	-	118	<u> </u>	 	 	├	┼-	 	╁	1	1
14		÷.	: :	 	19		1.	-	1.	1			Ŀ	. `	ľ	7		7	59		1	7		+	7	+	┿	╁	ľ	-	119		-	<u> </u>	-	┼	↓	╀	↓_	L
1	ę .	•	•		20		\perp	\perp						T	Τ	.] .	ı		70	- 1	7	7	7	.	+	+	╁	 -		H	-	_	 	<u> </u>	├-	 	↓_	-	 _	Ŀ
			•		(2)						T	T	7		1	┥.	1		71	+	-+	+	+	∸┼	\dashv		+-	-		·	120	\vdash	—	_	<u> </u>	Ļ	1	L		L
233		·		Ŀ	22		Ŀ	Ŀ				1	T		†	1	t	_	2	1	_	+	+	-	╛	∸┼	╁	 		<u> </u>	121			 	<u> </u> _	Ļ.	<u> </u>	_	Ц	
Š		٠.		L	23	_1					brack o	1	1	1	1	1	·		73			+	\dashv	+	4	- -	┪—	Ŀ	٠.	-	122			Ш	 	 _	$oxed{igspace}$	L	Ш	:
		٠.		_	24	-		\perp			1		7		1	Ţ.	•		14	+	\neg	+	+	+	╅		╁	-	٠.	-	123			$\vdash \dashv$	-	ļ	L	<u> </u>	انا	Ŀ
			٠.	L_	25	_		L			\perp			7	1:	7		7	'5	+	-	+	+	\dashv	┧		┿	\vdash	-	-	124				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	Č.			Ŀ	26	L	1	Ļ	1			\prod	Π	T		٦.	1		6	+	+	\dagger	\dashv		+	- -	+	\vdash		┝	125 126			\dashv		 	 	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	
				<u> </u>	27	[_	1	J.	Ŀ						T -	٦.,			7	_	7	\dagger	\dashv		\dagger	. `	1	\vdash	_	<u>-</u>	127			\dashv			[-		\square	-
			.	<u> </u>	28	L	 	Ļ		\perp	Ŀ		Ŀ		T	1		7	8	\top	7	7	+		+	+	[\vdash	٠.		128					 	 			· ·
	iga G		-	i.	29	L	<u> </u>	1	1	_	1			Π		7	$\cdot $	7	9		7	1.	- -	+	+		+	낵		-	129	-			\vdash			Ш	 	·
		•		Ŀ	30		4_	1	<u> </u>	_	Ŀ					7		8	0	1		_	-	1	+	+	\vdash	\vdash			130		\dashv	\dashv	Н					
NO.	\$			_	31	<u> </u>	4_	L	<u> </u>	1_			Ŀ		Т] .	Γ	8	1		1	1	:	╁	+	+	+	\vdash			131	-1		\dashv	\dashv			-	\vdash	
	A.			·	32	 _	<u> </u>	1	4_	Ŀ		<u> </u>	L]	Γ	ė	2	\top	1	1.	_	7	1	. -	╁	\dashv		-	132	-	\dashv	ᅴ	,—			┝┷┤	\vdash	_
	<i>"</i>	٠.			33	Ŀ	4_	L	\perp	1		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		ŀ]		8	3		7	+	1	-	╅	+-	\vdash	\dashv		$\overline{}$	133	-			_	-			\vdash	_:
N.	83	••	- }		34	L	1_	L	1	<u> </u> :	\perp	ŀ	1.	Ŀ	F.	1		8	4		1.	+	+	✝	+	- -	1.1	\dashv		-	134		\dashv					إنا		_
18	Š	.•	.		35	Ŀ	<u> </u>	Ł	1_	\perp	L					1		8	5	1	1	+	- -	+	╁	+	╁┤	긕	٠.	┝╌	135	+	-		_		\vdash	\vdash		
88	<u> </u>				36	_	Ŀ	_			Ŀ	1	<u>. </u>			1		8	5	1		1.		+	+		╂╌┨	\dashv		-	136	+	┵	-		<u>-</u>		\vdash	\dashv	<u>·</u>
	}				37	<u> </u>		L	1:	1	1]		8	7	1	1	1	1		+	+-	+		•	-	136 137								\dashv	÷
			. -		38	<u> </u>	<u> </u>	L	1_	Ľ	Ĺ	<u> </u>] .		8	3	+	+	†		+-	+	1	+	\dashv			138	+	\dashv	+			$\vdash \vdash$			
	3	•	_ -	_	39	Ļ	 	<u> </u> .	1.	1		<u> </u>]		8)	+	7	+	+	+	+	-	\vdash	\dashv		_	139 .	+	_	\dashv					-	<u>.</u>
	3				40	<u>.</u>	1.	L.	<u></u>	1	Ι.	1	Γ		٠.].	L	9		1	: -	+	†	+	+	 				_	$\overline{}$	+	\dashv	4	-			,		
831			ŀ		41	·					Γ	1			· ·		1	9	_	+	1	+	+	+	+	+				_	140	-		4	\dashv				_	_
330			: f	Ī	42	-			T	1		1				Ť	1	92		+	+	+		+-	-	+		#			141	#	ゴ	ゴ	二					
		· ·	[43.											_	1	93		+	=	\pm		1	-	-			<u>-</u>	_	142		<u></u>							
W. 1					44	-=											E	92			-		-		-						143									
** ***				-	4 5.			-		1	-	 		=		-	F	95		-	1	-	1	-	-			::: -			144		1	j		彐				_
83				٠	46	•			T	-	-			$\overline{\cdot}$	귀		F			1	+	-	1	-	F	+		Ţ	.]		45			J			\Box		M	
	:	 :		=	47			•	1	-	=	=		-	=-	==	-	96	-	+		1	1	1:	-	122	=	===			46=	==		<u> </u>			=	7		
		:	· =	7	48	_			-		•		\dashv	\dashv		.	-	97	-	-	1_	Ŀ	1_	1_	L	\bot					47			T	\neg	\neg		\neg	1	7
XX.	. :		=	-	49	==	=	-	==	=		=-		=		=	-	9 <u>8</u> 99	=	-	1=	-		=				==	ſ		48		=	7		=	=	=	+	=
			-F		50	-	-		-	\vdash	-		\dashv		-		-	193	-	+	-	-	1	=	1	1			[49	\exists	-1-		= -	7	寸	丰	\mp	Ħ
A.V. J				=	=	==					_				البي	=		ŀα		<u> </u>	<u> </u>	1=-	ئــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	==	=				=={	1	50.		\blacksquare	重	重	=	=	=	===	=
? (``.			· 			·				<u>.</u>		<u>. </u>	· ·			<u>:</u>		٠,	<u>.</u>	_ :	·. <u>. </u>			_:					·	 .				_ :						
=	_=				<u>:-</u> -	=		: <u>-</u>	\equiv	=	Ξ	==		<u>=</u> :		-		=		יח		· ·	:: ¥:• •	 _	-		:: : ::												: : : = : -	
								· <u>-</u>		_:		··			- ,		 -		- :	D		1	A	ΑÏ	Δ	11-1	D	i i		<u> </u>			<u></u>		-:	<u> </u>		 ;		